																							Date					Claim						_	Oate				· ·	
	<u> 10</u>	lal	m	1			<u>.</u>	υε	ite		· 	· 	<u> </u>		-	Clai	$\neg$	<u>'</u>		_	-7		7	$\overline{\cdot}$		1	M	.	_	- 1				1		T	$\Box$	إ		
•	. [		- -						1.		ŀ	. [	1	1.		٠   ١	Criginal	J		- 1			- 1	ı					_	Original	1	1	1	1	- [	. [	-	. [		ı
	17	9 h	Orginal	_				١.	1	1	1	1		-		Had	Ē	ı	-								1	.	Final	ő		-					- 1			
		1	8	_)						_	- -	- -	-	$\dashv$	-							- -	$\dashv$			1				101	7	7			7		7		-	
		V	1				]		]_		_ _	_ _	- -		-		51		-				┪					ŀ		102	7	-	- 1		-	- -	7		-	$\dashv$
	1	T	2		-		1		]	_	1	_ _	_ _	4	-		ż	-			4		{	{		-		- 1		œ	7	_ -	7	7	7	7	$\dashv$	-	ᅱ	$\dashv$
	$I^-$	7	3					-	1			ᆚ	_ _				3	_ _	_].	_ -		-						- }		04		-		- -	- -			-	{-	
	1	7	4		$\neg$				1-				_ _	.]			4	_ _	<u></u>	_			4	ij	-			: }		05	- -	- -	- -	-	- -	- -	-	+	+	$\dashv$
•	1	7	5	7	$\neg$				1	7	L	┚					55	٦.	<u> </u>	_ .			}-		-			ŀ		06	- -	- -	- -	- -	+			+	┰	$\dashv$
	1	1	6	.	7		-	-	1	7.	Τ.	Ŀ		1	L		6		_ .	4	4		-					.  -		<del>57</del>		+	+	- -	1-	- -		+	+	
	-	_1 _	7		7			,	-	T					<u>.</u>	5		┵	_	-	4	-	4.	-			$\dashv$	-	1	00	+	+	- -		- -	4-				$\dashv$
	<b>!</b>	4-		7	7		_			1	7	1				5			$\perp$	긔-	-	-	- -		4	-		-		29	+-	-	- -			- -	+	+	+	
	┢	4-			寸	$\neg$				1	Π		]_:	· ] `		5		_ _	_ _	-	-	- -	4		4		$\dashv$	<u> -</u>		0	-		- -	-	-	- -	+		-	
	一		0	7	7	$\neg$	7	_		1		floor		_	_	6		4_	4	_ _	_ -		- -		-		$\dashv$	-		<u> </u>	4-	-	1-	-	-	: -	-			-
	<del> </del>		1	┪	7	_	一			1		7_			Ŀ	6		_ _	_ _	_ _	<u> </u>	- -	- -	-	-		$\dashv$	-	- 1	2	╁	┨∸	-	-	1-	┨─	-			$\dashv$
	<del> </del>	1	I_	+	_	7			-			1_	1_			68	_	1_	_ _	4-	1	4:	7		4		$\dashv$	-		3	-	-	4-	-	+-	1-	+-	-	- -	$\dashv$
٠.	_	1	_	+	7	7	7	$\neg$		1		7	Ŀ			6:				1-	4	4-	- -					-			+-	-	┤	┧-	╂	┥-	1-	+-	- -	$\dashv$
•		1		+ -	+	7	7	7	-			F		1		64		1	<u> </u> -	4-	4	- -	4-	-			4	-	11		+-	+-	1-	+-	+	1-	1-	+-	- -	-{··
	-	110		7	_ -	-4:						$I_{-}$		] :	L	65	_	<u>  </u> _		_ _	4-	- -	4-	4.			$\dashv$	-	11	_	╁╌	╂~	1-	┨.	1-	1-	1-	- -	╁	,
	_	10		+	7	7	7					$\mathbb{I}_{-}$	Ŀ		L	66		J_	- -	4_	4-	- -	4-		- -		┥.	-	111		1-	1-	1-	1-	╁╌	╂─	<del> </del>	╁	+-	-
	_	117		1	7	-	7	$\neg$					1	١.	1	67		1_	4.	- -	4-	- -	4-		╁	- -	$\dashv$	-	111		<del> </del>	╁╌	╫	1-	1-	1-	1-	:1-	<del> </del>	1
:	$\overline{}$	18		1	7	7	1	$\neg$	_]			L		1	1	68	-	<b> </b> _	┦∸	- -	┨-	4-	-	- -	╬		-	-	111		1	1-	1-	1	1-		<b> </b>	1-	1	1
		18		7	7	7	7	$\exists$					_	1	1	6.9	-	<b>I</b> _	4-	4-		<del>-</del>  -	┨-		╁		$\dashv$	$\vdash$	12		<del>                                     </del>	1-	╁╴	1-	<del> </del>	1-		1-	1-	1
-	7	20		4.	7	7	7	7	$\neg$	$\Box$				·	L	70	Ŀ	_	1_	1_	1_	<del> </del>	4_	- -	-	- -	-	-	12			<del> </del> -	├-	1-		╁╾	<u> </u>	<b>!-</b> -	1-	1
ł	_	21	_	1-	-	1	+	7	丁	$\neg$		$\cdot$			Ŀ	71	ļ_	<b> </b>	1_	4_	1_	-	ļ.	-	┨-		-	-	12		-	<del> </del>	<del>  -</del>	╁─	-			1-	1-	1
- 1		22		1-	7	7	7~			J			-		ļ	72		<b> </b> _	1-	ŀ	╂-	<del> </del>	-	-	Ł	- -	-	<u> </u>	12		-	-	-	-	<del>  -</del>		<u> </u>	1	1	1
7		23		٩.	7		-	$\mathbf{I}$	$\Box$						<u></u>	78		_	-	<del> </del>	-	<del> </del>	┨	┥╴	-	~ -	-	1	12			一				П				1
ı		24			]_	1	1	$\Box$	$\Box$	$\Box$	_	۰		·		74		<u> </u> -	<del> </del>	1-	╀┈	<del> </del> -	1:	4-	╁	-	-	-	12	-			Ì		. 1					]
		25		Ŀ	]_		1	_ _	4	_	_				<u> </u>	75 76	-	-	-	╁	╂╌	╁╌	<del> </del>	┨─	十	1-	7	1	126											1
	_	26		1_	1.	1_	1_		4	4	_		$\dashv$			77	_	-	1-	<del> </del> —	一	i''	╁	1-	1	1-	7 .	-	127				1				$\Box$			
L		27	<b> </b> _	Ŀ	1_	1_	_	- -	- -		4		$\dashv$		├─	78	-	_	┤╌	1-	1	1	1	1-	T	1	1		128									<u>ا</u> ـــا		·
		28	نِــا	4_	<u> </u>	1_	<u>  </u> `	- -		$\dashv$		$\dashv$	$\overline{}$	•		78				1	1-	<del>                                     </del>	1		1	1	1		129		_						$\dashv$			
L		29	_	ļ:	1_	-	-	-	- -	-	-	-	$\dashv$		├─	80	_		_	<del>                                     </del>	T	1	Γ	1			]		130					_						ĺ
-		8		<b> </b> _	-	4_	4-	- -				┥	ᅱ		<u> </u>	81		-	_	1	_	i -					]		131		_		_	_		4		$\dashv$	_	
-		9 1	١.	_	╁┷	4-	- -	- -					ᅱ			82	$\neg$		_		T	1						_	(32		_	_	_	_	_					
-	-13	ដ្ឋា		<del> </del> —	<del> </del>	<b>∤</b>	┨┈	4-	+-		-1	-	$\dashv$			83	7	-	_	1					L		].	_	133		_		_			-		$\dashv$	-	
-		3	-	-	╁┈	1-	╂-				7	+	-										<u>.</u>	_	L	1_			194		_	_				$\dashv$		$\dashv$	$\dashv$	
-	4:	긤	-	<del> </del> —	╁∸	1-	┨-	╁	- -		+	1	ᅱ			84 85	$\neg$	-						Ŀ	<u> </u>	_	┨.	-	135		4				$\dashv$			-	$\dashv$	
-	-15	5		۴	╂─	1-	╂╾		┪-		+	7	-			86	$\neg$								_	1_		_	196	-	-	ļ				-		┪	ᅴ	
-	1;	7		-		<del> </del> -	<del> </del>		1-	+	+	7	ᅱ	.		87	$\neg$	. ]	•							<u> </u>	1		197					$\dashv$					$\dashv$	
-		8	-		إ	<del> </del> —	-	1-	+	+	+	1	-1	~		88							ļ. ——		_	<b> </b> _	1		198	_	-	{			-	-	-	-	-	
١ŀ	3	_	-	-		<del> </del> —	-	1-	+-	1	7	_	7			88							_				Į		189	-			{	ᅱ		┵	$\dashv$	$\dashv$		
-	14		-		<del> </del>	-	1-	-	┪-		1	4	7		$\neg$	90	$\neg$	$\neg$								l_	ļ ·		140	_	_		_	$\dashv$	-		-+	-+	ᅱ	
`├-	14	_		7	-	<u> </u> -	-	╂	┨~				$\exists$	1	$\neg$	01		$\neg$	$\neg$							نـــا	] · ·		141		$\dashv$	_	_	_	_ .	}-			ᅱ	٠
-			싁		<b> </b>	Ŀ	Ŀ	<del> </del>	-				$\dashv$	- 1		02	7	7	$\neg$							L			142			_		_	4	4				
-	4	;]				-	<del> </del>	-	<del> </del> -	-	+	+	$\dashv$	. }		<del>1</del> 3	7	7	7		$\neg$						١.		143		$ \bot $	4	4	_	4	4		-+	$\dashv$	
1	4	#		+	<b> </b>	·	-	1-	1-	4-		╬	-	ŀ		84	7	. 1	7			$\neg$		П		Ι <u>·</u>			144	$\square$		_ _	_	_	_].	4		-+	$\dashv$	
_	4	1		_			<u> </u>	1	1-	- -			$\dashv$	ŀ		95	┿	-	7	7	7	7					*		45	$\Box$			_		-			┵╂	$\dashv$	
-	4		-1	-	<del>-</del>	11	_	<u> </u> _	1-	-	- -		-1.	ŀ	_	96	+	7	-1	-	7	7	$\neg$						46		I			_	_ _	_ _			$\dashv$	
1_	4	9	4	إ		_		-	1-	4-		- -	$\dashv$	`. <b>.</b> }		97	+	+	7	一	_	7		7					147	,	$\prod$			_	⅃.	_ -	-4-	-+	$\dashv$	
1_	47	4_	4		_4	_		<u> </u>	1_	4	4-	┩-		1	-	98			1		7	7		7	$\overline{\cdot}$				48		$\prod$	- 1.		_ .	_ _	-;-			$\dashv$	
L.	48	4	_		]		<u>.                                    </u>	_	_		_	- -	4	-			7	+	-	讨	-	-	$\neg$	7	7				49		7			$\bot$	_ _	4-				
<u> </u>				_	$\perp$				1_	1_	1	4-	4	-		00	4-	+	∸∱	十	7	-	-	7	7		.		50		1	$\prod$		_L		上				
Ľ	60	4	$\perp$	$\perp$	$\Box$			Ŀ	<u></u>	ــنـــــــــــــــــــــــــــــــــــ	بل		لـ	l.	_!!				<u>_</u> _	L	<del>!</del> -		<u>.</u>																	

If more than 160 claims or 10 actions staple additional sheet here